

## DAFTAR ISI

### HALAMAN JUDUL

HALAMAN PENGESAHAN..... ii

LEMBAR PERNYATAAN..... iii

ABSTRAK..... iv

ABSTRACT..... v

KATA PENGANTAR..... vi

DAFTAR ISI..... vii

DAFTAR GAMBAR..... ix

### BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Rumusan Masalah..... 2

1.3 Batasan Masalah..... 2

1.4 Tujuan & Manfaat Penelitian..... 2

1.5 Metode Penelitian..... 3

1.6 Sistematika Penulisan..... 3

### BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Dasar-Dasar Teori Graf..... 5

2.2 Jenis-jenis Graf 7

2.3 Gabungan Saling Lepas..... 11

2.4 Pelabelan pada Graf..... 12

2.5 Bobot Elemen Graf..... 12

2.6 Pelabelan Total Tak Teratur.....	13
--------------------------------------	----

### **BAB III PELABELAN TOTAL TAK TERATUR TOTAL PADA GRAF HELM DAN GABUNGAN SALING LEPAS DARI GRAF RODA**

3.1 Pelabelan Total Tak Teratur Total pada Graf Helm.....	17
3.2 Pelabelan Total Tak Teratur Total pada Graf.....	24

### **BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN**

4.1 Kesimpulan	32
4.2 Saran	32

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>33</b>
----------------------------	-----------

### **RIWAYAT HIDUP**

